

# BRS Vitória

Uma alternativa de  
sucesso para produtores  
do Norte do Paraná



**Embrapa**

---

*Uva e Vinho*

## ‘BRS Vitória’

A ‘BRS Vitória’ é uma das cultivares de uva de mesa desenvolvidas pela Embrapa e está sendo cultivada em várias regiões brasileiras, inclusive no norte do Paraná, com muito sucesso.

‘BRS Vitória’ é uma uva sem sementes preta, de sabor aframboesado e agradável, para consumo *in natura*. Vigorosa e fértil, pode alcançar produtividade entre 25 e 30 t/ha, com teor de açúcar acima de 19 °Brix. É a primeira cultivar brasileira de uvas sem sementes tolerante ao míldio, causado por *Plasmopara viticola* o que possibilita reduções no número de aplicações de fungicidas para controle da doença.

## Características BRS Vitória

- ✓ Uva de ciclo precoce
- ✓ Vigorosa
- ✓ Peso médio do cacho: 290 g
- ✓ Tamanho natural da baga: 17 mm x 19 mm
- ✓ Cachos levemente compactados
- ✓ Produtividade entre 25 e 30 t/ha
- ✓ Sabor e aroma aframboesados
- ✓ Teor de açúcar entre 19 e 23 °Brix
- ✓ Tolerante ao míldio



## Sucesso no Norte do Paraná

Em geral, os produtores que optaram pela BRS Vitória no Norte do Paraná estão muito satisfeitos com os resultados e a qualidade obtidos nessa safra. Vários vão colher a ‘BRS Vitória’ e comercializá-la com um preço 20% acima das demais variedades de uva. Além do preço, o fato dessa cultivar ser tolerante ao míldio, uma das principais doenças da videira no Brasil, permite menor utilização de agroquímicos, garantindo ao produtor um retorno econômico mais lucrativo.

Deve-se salientar que, para obter todo esse sucesso, alguns cuidados devem ser tomados em seu manejo, principalmente na prevenção da Podridão-da-uva-madura, uma das principais doenças a afetar essa cultivar nas condições climáticas presentes no norte do Paraná.

## Podridão-da-Uva-Madura (*Glomerella cingulata*)

Embora tolerante ao míldio, a BRS Vitória é bastante sensível à **podridão-da-uva-madura**, causada por *Glomerella cingulata*, que provoca perdas tanto na qualidade como na quantidade da uva produzida em regiões com verão quente e chuvoso.

As infecções iniciam-se após a floração e permanecem latentes até a maturação da uva. Os sintomas mais evidentes são observados nos cachos na fase de maturação ou em uvas colhidas. Sobre as bagas atacadas surgem manchas circulares, marrom-avermelhadas, que posteriormente, atingem todo o fruto, escurecendo.



Foto: Dr. Lucas da Ressureição Garrido - Embrapa Uva e Vinho

Em condições favoráveis aparecem pontuações cinza-escuras, concêntricas, das quais exsuda uma massa rósea, que são as sementes (conídios) do fungo. Com o desenvolvimento ocorre o murchamento do cacho.

As condições ideais para a ocorrência e desenvolvimento da doença são temperaturas entre 25°C e 30°C e alta umidade proveniente de chuva, orvalho, irrigação ou cerração. Estiagem ou ausência de molhamento do cacho na fase de maturação da uva restringe a ocorrência da doença nos vinhedos.

Para o controle desta doença recomenda-se:

- A remoção do vinhedo e a queima de cachos mumificados e das partes podadas no inverno, que permanecem da safra anterior. Esta medida é extremamente importante para reduzir a pressão da doença no vinhedo.
- Evitar o excesso de adubação nitrogenada a fim de impedir o crescimento excessivo dos ramos.
- Realizar poda verde para favorecer o arejamento da planta e dos cachos, além de permitir melhor deposição dos produtos aplicados.
- Controlar insetos-pragas que possam ocasionar ferimentos nas bagas.
- Utilizar calda sulfocálcica durante o inverno como medida para redução das estruturas de sobrevivência do fungo sobre a casca e gemas da planta.
- Fazer o controle químico preventivo, iniciando na floração e reaplicando 2 a 3 vezes até a maturação, com máxima atenção ao período de carência. Os princípios ativos dos fungicidas recomendados são: piraclostrobin + metiran, tebuconazole ou tetraconazole.



*Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária  
Centro Nacional de Pesquisa de Uva e Vinho  
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento*  
Rua Livramento, 515 95700-000 Bento Gonçalves, RS  
Telefone (54) 3455-8000 Fax (54) 3451-2792  
<http://www.embrapa.br/uva-e-vinho>

Visite nosso site:  
**<http://www.embrapa.br/uva-e-vinho>**

Responsabilidade Técnica:

*João Dimas Garcia Maia  
Patricia Silva Ritschel  
Umberto Almeida Camargo  
Reginaldo Teodoro de Souza  
Thor Vinícius Martins Fajardo  
Rosemeire de Lellis Naves  
César Luís Girardi  
Lucas da Ressurreição Garrido*

Material propagativo da cultivar 'BRS Vitória' pode ser obtido, sob encomenda, junto à Embrapa Produtos e Mercado, no seguinte endereço:

Embrapa Produtos e Mercado - Escritório de Negócios de Campinas  
Av. Dr. André Tosello, 209 Cidade Universitária - Caixa Postal 6062  
CEP 13083-970 - Campinas, SP  
Tel.: (19) 3749-8888 - Fax: (19) 3749-8890  
<https://www.embrapa.br/produtos-e-mercado>

Ministério da  
**Agricultura, Pecuária  
e Abastecimento**

GOVERNO FEDERAL  
**BRASIL**  
PÁTRIA EDUCADORA